

Central University of Haryana

NAAC Accredited 'A' Grade University

Public Relations Office

Invited Talk on role of T Cells in Ischemic Heart Failure

Newspaper: Dainik Bhaskar

Date: 09-11-2022

हरियाणा केंद्रीय विश्वविद्यालय में विशेषज्ञ वार्ता आयोजित हृदय गति रुकने के कारण और रोग के विकास में टी सेल की भूमिका पर विशेषज्ञ ने प्रकाश डाला

भास्कर न्यूज़ | महेंद्रगढ़

हकेवि महेंद्रगढ़ में पोषण जीव विज्ञान विभाग ने द्वारा विशेषज्ञ वार्ता का आयोजन किया गया। कार्यक्रम में डॉ. श्याम बंसल, सहायक आचार्य, फिजियोलॉजी और सेल बायोलॉजी विभाग, कॉलेज ऑफ मेडिसिन, ओहियो स्टेट यूनिवर्सिटी, यूएसए एक वक्ता के रूप में उपस्थित थे। विश्वविद्यालय के कुलपति प्रो. टंकेश्वर कुमार ने वक्ता डॉ. श्याम बंसल का आभार व्यक्त करते हुए ऑफलाइन आमंत्रित वार्ता के महत्त्व और पाठ्यक्रम में इसके महत्त्व पर

जोर दिया। कार्यक्रम की शुरुआत विश्वविद्यालय के कुलगीत के साथ हुई। डॉ. श्याम बंसल ने इस्केमिक हार्ट फेल्टोर में टी सेल्स की भूमिका पर विस्तार से चर्चा की। डॉ बंसल ने हृदय गति रुकने के कारणों बारे में बताया और रोग के विकास में टी सेल की भूमिका पर प्रकाश डाला। उन्होंने यूएसए में एमएससी और पीएचडी छात्रों के लिए उपलब्ध विभिन्न अवसरों के बारे में भी बताया। कार्यक्रम में प्रश्नोत्तर सत्र के दौरान विशेषज्ञ ने प्रतिभागियों के सवालों के जवाब दिए। इससे पूर्व पोषण जीव विज्ञान विभाग की छात्रा सुश्री ईशा



डॉ. श्याम बंसल का स्वागत करते कुलपति प्रो. टंकेश्वर कुमार।

ने अतिथि का स्वागत किया और महिमा ने विशेषज्ञ वक्ता का परिचय दिया। कार्यक्रम के अंत में नीरू ने धन्यवाद ज्ञापित किया। कार्यक्रम के दौरान प्रो. सुनीता श्रीवास्तव, प्रो.

नीलम सांगवान, प्रो. कांति प्रकाश, प्रो. सुरेंद्र सिंह सहित विश्वविद्यालय के पोषण जीव विज्ञान और विभिन्न विभागों के शिक्षक, विद्यार्थी व शोधार्थी उपस्थित रहे।

Central University of Haryana

NAAC Accredited 'A' Grade University

Public Relations Office

Newspaper: Dainik Jagran

Date: 09-11-2022

हरियाणा केंद्रीय विश्वविद्यालय में विशेषज्ञ वार्ता आयोजित



हर्केवि में आयोजित कार्यक्रम में यूएसए के सहायक आचार्य डा. श्याम बंसल का स्मृति चिन्ह भेंट कर स्वागत करते कुलपति प्रो. टंकेश्वर कुमार (बाएं से दूसरे) ● सौ. प्रवृत्ता

संवाद सहयोगी, महेंद्रगढ़: हरियाणा केंद्रीय विश्वविद्यालय (हर्केवि) में मंगलवार को पोषण जीव विज्ञान विभाग ने विशेषज्ञ वार्ता का आयोजन किया। विश्वविद्यालय के कुलपति प्रो. टंकेश्वर कुमार ने वक्ता डा. श्याम बंसल का आभार व्यक्त करते हुए आफलाइन आमंत्रित वार्ता के महत्त्व और पाठ्यक्रम में इसके महत्त्व पर जोर दिया।

कार्यक्रम की शुरुआत विश्वविद्यालय के कुलगीत के साथ हुई। कार्यक्रम में सहायक आचार्य, फिजियोलॉजी और सेल बायोलॉजी विभाग, कालेज आफ मेडिसिन, ओहियो स्टेट यूनिवर्सिटी, यूएसए के सहायक आचार्य डा. श्याम बंसल वक्ता के रूप में उपस्थित हुए।

डा. श्याम बंसल ने इस्केमिक हार्ट फेल्योर में टी सेल्स की भूमिका पर विस्तार से चर्चा की। उन्होंने हृदय गति रुकने के कारणों के बारे में बताया और रोग के विकास में टी सेल की भूमिका पर प्रकाश डाला। उन्होंने भारतीय छात्रों के लिए यूएसए में एमएससी और पीएचडी छात्रों के लिए उपलब्ध विभिन्न अवसरों के बारे में भी बताया। कार्यक्रम में प्रश्नोत्तर सत्र के दौरान विशेषज्ञ ने प्रतिभागियों के सवालों के जवाब दिए। मौके पर प्रो. सुनीता श्रीवास्तव, प्रो. नीलम सांगवान, प्रो. कांति प्रकाश, प्रो. सुरेंद्र सिंह सहित विश्वविद्यालय के पोषण जीव विज्ञान और विभिन्न विभागों के शिक्षक, विद्यार्थी व शोधार्थी उपस्थित रहे।

Central University of Haryana

NAAC Accredited 'A' Grade University

Public Relations Office

Newspaper: Haribhoomi

Date: 09-11-2022

आयोजन

यूएसए के डॉ.
श्याम बंसल रहे
उपस्थित

हरिभूमि न्यूज महेंद्रगढ़

हरियाणा केंद्रीय विश्वविद्यालय में पोषण जीव विज्ञान विभाग की ओर से विशेषज्ञ वार्ता का आयोजन किया गया। कार्यक्रम में डा. श्याम बंसल, सहायक आचार्य, फिजियोलॉजी व सेल बायोलॉजी विभाग कॉलेज ऑफ मेडिसिन ओहियो स्टेट यूनिवर्सिटी यूएसए एक वक्ता के रूप में उपस्थित थे। विश्वविद्यालय कुलपति प्रो. टंकेश्वर कुमार ने वक्ता डा. श्याम बंसल का आभार व्यक्त करते हुए ऑफलाइन आमंत्रित वार्ता के महत्व और पाठ्यक्रम में इसके महत्व पर जोर

हरियाणा केंद्रीय विश्वविद्यालय में विशेषज्ञ वार्ता आयोजित

इस्केमिक हार्ट फेल्योर में टी सेल्स की भूमिका पर चर्चा



महेंद्रगढ़। डॉ. श्याम बंसल का स्मृति चिह्न भेंट कर स्वागत करते कुलपति।

दिया। इस अवसर पर डा. श्याम बंसल ने इस्केमिक हार्ट फेल्योर में टी सेल्स की भूमिका पर विस्तार से चर्चा की। बंसल ने हृदय गति रुकने

के कारणों बारे में बताया और रोग के विकास में टी सेल की भूमिका पर प्रकाश डाला। उन्होंने सुझाव दिया कि ये कोशिकाएं हृदय गति रोकने में

मददगार साबित हो सकती है। उन्होंने भारतीय छात्रों के लिए यूएसए में एमएससी व पीएचडी छात्रों के लिए उपलब्ध विभिन्न अवसरों के बारे में भी बताया। कार्यक्रम में प्रश्नोत्तर सत्र के दौरान विशेषज्ञ ने प्रतिभागियों के सवालों के जवाब दिए। इससे पूर्व पोषण जीव विज्ञान विभाग की छात्रा ईशा ने अतिथि का स्वागत किया और महिमा ने विशेषज्ञ वक्ता का परिचय दिया। कार्यक्रम के अंत में नीरू ने धन्यवाद ज्ञापित किया। कार्यक्रम के दौरान प्रो. सुनीता श्रीवास्तव, प्रो. नीलम सांगवान, प्रो. क्रांति प्रकाश, प्रो. सुरेंद्र सिंह आदि मौजूद थे।

हरियाणा केंद्रीय विश्वविद्यालय में विशेषज्ञ वार्ता आयोजित

■ यू.एस.ए. के डॉ. श्याम बंसल रहे उपस्थित

नारनौल, 8 नवंबर (विजय कौशिक): हरियाणा केंद्रीय विश्वविद्यालय (हकेवि), महेंद्रगढ़ में पोषण जीव विज्ञान विभाग ने द्वारा विशेषज्ञ वार्ता का आयोजन किया गया।

कार्यक्रम में डॉ. श्याम बंसल, सहायक आचार्य, फिजियोलॉजी और सेल बायोलॉजी विभाग, कॉलेज ऑफ मेडिसिन, ओहियो स्टेट यूनिवर्सिटी, यूएसए एक वक्ता के रूप में उपस्थित थे। विश्वविद्यालय के कुलपति प्रो. टंकेश्वर कुमार ने वक्ता डॉ. श्याम बंसल का आभार व्यक्त करते हुए ऑफलाइन आमंत्रित वार्ता के महत्त्व और पाठ्यक्रम में इसके महत्त्व पर जोर दिया।

कार्यक्रम की शुरुआत विश्वविद्यालय के कुलगीत के साथ हुई। डॉ. श्याम बंसल ने इस्केमिक हार्ट फेल्योर में टी सेल्स की भूमिका



डॉ. श्याम बंसल का स्मृति चिह्न भेंट कर स्वागत करते कुलपति प्रो. टंकेश्वर कुमार।

(विजय कौशिक)

पर विस्तार से चर्चा की। डॉ. बंसल ने हृदय गति रूकने के कारणों बारे में बताया और रोग के विकास में टी सेल की भूमिका पर प्रकाश डाला। उन्होंने सुझाव दिया कि ये कोशिकाएं हृदय गति रूकने में मददगार साबित हो सकती हैं।

उन्होंने भारतीय छात्रों के लिए यूएसए में एमएससी और पीएचडी छात्रों के लिए उपलब्ध विभिन्न अवसरों के बारे में भी बताया। कार्यक्रम में प्रश्नोत्तर सत्र के दौरान विशेषज्ञ ने प्रतिभागियों के सवालों के

जवाब दिए। इससे पूर्व पोषण जीव विज्ञान विभाग की छात्रा सुश्री ईशा ने अतिथि का स्वागत किया और सुश्री महिमा ने विशेषज्ञ वक्ता का परिचय दिया।

कार्यक्रम के अंत में सुश्री नीरू ने धन्यवाद ज्ञापित किया। कार्यक्रम के दौरान प्रो. सुनीता श्रीवास्तव, प्रो. नीलम सांगवान, प्रो. कांति प्रकाश, प्रो. सुरेंद्र सिंह सहित विश्वविद्यालय के पोषण जीव विज्ञान और विभिन्न विभागों के शिक्षक, विद्यार्थी व शोधार्थी उपस्थित रहे।

Central University of Haryana

NAAC Accredited 'A' Grade University

Public Relations Office

Newspaper: Amar Ujala

Date: 09-11-2022



डॉ. श्याम बंसल को स्मृति चिह्न भेंट कर स्वागत करते कुलपति प्रो. टंकेश्वर कुमार। संवाद

हर्केवि : हृदय गति रुकने का कारण बताया

संवाद न्यूज एजेंसी

महेंद्रगढ़। हरियाणा केंद्रीय विश्वविद्यालय (हर्केवि) महेंद्रगढ़ में जीव विज्ञान विभाग की ओर से विशेषज्ञ वार्ता का आयोजन किया गया। कार्यक्रम में डॉ. श्याम बंसल, सहायक आचार्य, फिजियोलॉजी और सेल बायोलॉजी विभाग, कॉलेज ऑफ मेडिसिन, ओहियो स्टेट यूनिवर्सिटी, यूएसए वक्ता के रूप में उपस्थित रहे।

विश्वविद्यालय के कुलपति प्रो. टंकेश्वर कुमार ने वक्ता डॉ. श्याम बंसल का आभार व्यक्त करते हुए ऑफलाइन आमंत्रित वार्ता के महत्व और पाठ्यक्रम पर प्रकाश डाला।

कार्यक्रम की शुरुआत विश्वविद्यालय के कुल गीत के साथ हुई। डॉ. श्याम बंसल ने इस्केमिक हार्ट फेल्योर में टी सेल्स की भूमिका पर चर्चा की। डॉ. बंसल ने हृदय गति रुकने के कारणों के

बारे में बताते हुए रोग के विकास में टी सेल की भूमिका पर प्रकाश डाला। उन्होंने सुझाव दिया कि ये कोशिकाएं हृदय गति रुकने में मददगार साबित हो सकती हैं। उन्होंने भारतीय छात्रों के लिए यूएसए में एमएससी और पीएचडी के उपलब्ध विभिन्न अवसरों के बारे में बताया। कार्यक्रम में प्रश्नोत्तर सत्र के दौरान विशेषज्ञ ने प्रतिभागियों के सवालों के जवाब दिए।